

Weber Voorstrijk reno universeel



- Kwarts bevattend voorstrijkmiddel
- Vermindert zuigingsverschillen en zorgt voor grip

Weber Voorstrijk reno universeel is een kwarts bevattend voorstrijkmiddel. De primer vermindert zuigingsverschillen en zorgt voor meer grip op de ondergrond. De primer is dankzij de kwartskorrels zeer geschikt voor dikkere afwerklaag. Weber Voorstrijk reno universeel is oplosmiddelvrij, en kan zowel binnen als buiten worden toegepast als voorbehandeling van stuc-, behang-, of pleisterwerk.

Gebruik

- Weber Voorstrijk reno universeel wordt toegepast op minerale ondergronden, als hechtbrug voor handgipsen en kunstharsgebonden sier- en spachtelpleisters.

Verpakkingen

emmer van 8 kg

Verbruik

- afhankelijk van de ondergrond ca. 350 gr per m²

Gebruiksaanwijzing

VERWERKING

- Weber Voorstrijk reno universeel met een blokkwast of roller aanbrengen.
- De Voorstrijk met max. 5% leidingwater verdunnen.
- Droogtijd minimaal 24 uur.
- Kwasten en gereedschap direct na gebruik reinigen met water.
- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van +5 °C of boven een luchttemperatuur van +30 °C.

Bijkomende gegevens

Vorbereitung

De ondergrond dient draagkrachtig en stabiel te zijn. Oude, stoffige, vuile en loszittende lagen grondig verwijderen. Vetaanslag en andere verontreinigingen verwijderen. Poederende ondergronden altijd voorbehandelen met Weber Diepgrond.

Verwerking

Weber Voorstrijk reno universeel meteen blokkwast of roller aanbrengen. De Voorstrijk met max. 5% leidingwater verdunnen. Droogtijd minimaal 24 uur. Kwasten en gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van +5 °C of boven een luchttemperatuur van +30 °C.

Weber Voorstrijk reno universeel

Bewaring

- Koel, vorstvrij en luchtdicht bewaren. Ca. 24 maanden houdbaar in ongeopende verpakking.